

无锡市污水池清理清淤，清理沉淀池， 淤泥清底固化脱水处理，污水污泥干湿分离

产品名称	无锡市污水池清理清淤，清理沉淀池， 淤泥清底固化脱水处理，污水污泥干湿分离
公司名称	苏州高博市政工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	污泥压缩脱水:污水污泥干湿分离 污泥压缩固化:淤泥清底固化脱水处理 污水池清理清:污水池清理清淤
公司地址	苏州市解放东路555号桐泾商务广场1幢501室
联系电话	0512-68636878 15962355855

产品详情

无锡市污水池清理清淤，清理沉淀池，淤泥清底固化脱水处理，污水干湿分离. 沉淀池原理 及时排泥是沉淀池运行管理中极为重要的工作。污水处理中的沉淀池中所含污泥量较多，有绝大部分为有机物，如不及时排泥，就会产生厌氧发酵，致使污泥上浮，不仅破坏了沉淀池的正常工作，而且使出水质恶化，如出水中溶解性BOD值上升；pH值下降等。初次沉淀的池排泥周期一般不宜超过2日，二次沉淀池排泥周期一般不宜超过2小时，当排泥不彻底时应停池(放空)采用人工冲洗的方法清泥。机械排泥的沉淀池要加强排泥设备的维护管理，一旦机械排泥设备发生故障，应及时修理，以避免池底积泥过度，影响出水水质。

在给水处理中的沉淀池，当原水藻类含量较高时，会导致藻类在池中滋生，尤其是在气温较高的地区，沉淀池中加装斜管时，这种现象可能更为突出。藻类滋生虽不会严重影响沉淀池的运转，但对出水的水质不利。防止措施是：在原水中加氯，以抑止藻类生长。采用三氯化铁混凝剂亦对藻类有抑制作用。

从而使得挡板一和挡板二运动到水平状态，将池体的上层和下层进行分离，并通过电机带动连接轴和搅拌框转动，从而使得搅拌框将池体底壁的污泥刮落至外部抽泥泵的排污管内，并通过外部排污泵将污泥抽走，在挡板一和挡板二的遮挡下，搅拌框搅动池体内壁的污泥时，会使得翻涌的污泥大部分被局限在池体底部，对池体上层的清液影响较小，从而使得单次污泥排放量得到保证，减少排污频率。污频率。污频率。

纺织印染行业是工业污水排放大户，污水中主要含有纺织纤维上的污物、油脂、盐类以及加工过程中附加的各种浆料、染料、表面活性剂、助剂、酸碱等。目前，现有的沉淀池都是将底部设为倾斜面，在清理底部污泥时，需要通过搅动机构将沉淀池底部的污泥搅动，使之落入抽泥泵的排污管中，再此过程中，搅动机构会使得大面积沉淀的污泥再次翻涌，从而造成沉淀池上层的清液再次浑浊，使得沉淀好的一部分污泥需要重新沉淀，从而使得单次污泥排放量减少，增加了排污频率。为此，我们提供了一种废水污泥沉淀池解决以上问题。

